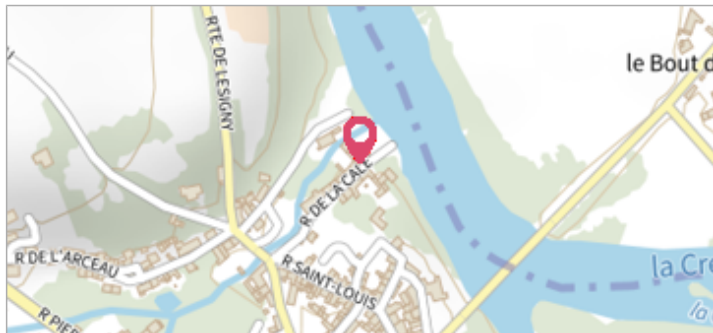


Commune : **LA ROCHE-POSAY**Rivière : **La Creuse****Rue de la Cale****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** 23VCA_VT_S_16**Date de mise à jour :** 11/12/2023**Auteur :** SPC VCA**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.81383400 / Y: 46.78890300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 533253.09 / Y: 6634393.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.813834 / Y: 46.788903**Code Hydro:** L---0070**Rive de référence:** Non renseigné**31 Mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **60.882 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 24VCA_PAO_R_140_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

19/06/2024



Vue de la laisse - Auteur : SPC LACI

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE AUX CRUES
SUR LE BASSIN DE LA VIENNE FIN MARS-DÉBUT AVRIL 2024 -
04/04/2024****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Vienne - Charente - Atlantique**RELEVÉ POST-CRUE - 30/05/2024****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivellement :** Précision nivellement : Bonne**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** niveau du sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 60.072 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 60.882 m